

Württembergischer Schützenverband

BSV Brackenheim
Vereinsmeisterschaft Bogen im Freien 2017
Brackenheim, 28. April 2017

Württembergischer Schützenverband

BSV Brackenheim

Vereinsmeisterschaft Bogen im Freien 2017

Brackenheim, 28. April 2017

Männerklasse - Spo Kennziffer: 6.10.10

Start_Nr	Name	Verein	Jahr.	Land	70m	70m	10'	X'	Total
1.	2A Kießling, Heiko	BSV Brackenheim	1972	HN*	290	290	0	0	580
2.	2B Karle, Fabian	BSV Brackenheim	1993	HN*	282	291	0	0	573
3.	2C Scheunemann, Marco	BSV Brackenheim	1980	HN	221	220	10	0	441

Schüler A - Spo Kennziffer: 6.10.20

Start_Nr	Name	Verein	Jahr.	Land	40m	40m	10'	X'	Total
1.	8B Fischer, Kay	BSV Brackenheim	2003	HN*	218	210	0	0	428

Schüler A weiblich - Spo Kennziffer: 6.10.21

Start_Nr	Name	Verein	Jahr.	Land	40m	40m	10'	X'	Total
1.	8A Mogler, Lena	BSV Brackenheim	2003	HN*	230	268	0	0	498

Schüler B - Spo Kennziffer: 6.10.22

Start_Nr	Name	Verein	Jahr.	Land	25m	25m	10'	X'	Total
1.	9A Katzenberger, Tim	BSV Brackenheim	2005	HN	192	222	0	0	414

Jugendklasse - Spo Kennziffer: 6.10.30

Start_Nr	Name	Verein	Jahr.	Land	60m	60m	10'	X'	Total
1.	7A Mogler, Lukas	BSV Brackenheim	2001	HN*	263	243	0	0	506

Juniorenklasse - Spo Kennziffer: 6.10.40

Start_Nr	Name	Verein	Jahr.	Land	70m	70m	10'	X'	Total
1.	6A Schwarz, Tillmann	BSV Brackenheim	1999	HN*	208		0	0	208

Altersklasse Männer - Spo Kennziffer: 6.10.50

Start_Nr	Name	Verein	Jahr.	Land	70m	70m	10'	X'	Total
1.	4D Bleise, Marcus	BSV Brackenheim	1965	HN*	304	315	12	3	619
2.	3B Kückle, Reiner	BSV Brackenheim	1958	HN*	299	317	0	0	616
3.	5C Karle, Friedrich	BSV Brackenheim	1966	HN*	299	312	14	6	611
4.	4C Mogler, Thomas	BSV Brackenheim	1965	HN	285	285	0	0	570
5.	3A Rybus, Jerzy	BSV Brackenheim	1957	HN*	235	244	0	0	479
6.	4B Schmitt, Claude	BSV Brackenheim	1965	HN*	210	210	0	0	420

Altersklasse Frauen - Spo Kennziffer: 6.10.51

Start_Nr	Name	Verein	Jahr.	Land	70m	70m	10'	X'	Total
1.	5D Merker, Anke	BSV Brackenheim	1967	HN	265	278	0	0	543
2.	4A Karle, Inge	BSV Brackenheim	1964	HN*	251	239	0	0	490
3.	5A Herrmann, Beate	BSV Brackenheim	1965	HN*	150		0	0	150